



【1100～1400万円】 CQA (Customer Quality Assurance) Manager (部長クラス)

TE Connectivity Japan合同会社での募集です。品質管理・品...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

TE Connectivity Japan合同会社

### Job ID

1590179

### Industry

Electronics, Semiconductor

### Company Type

International Company

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Aichi Prefecture

### Salary

11 million yen ~ 14 million yen

### Work Hours

08:30 ~ 17:00

### Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 傷病休暇、慶弔休暇、生理...

### Refreshed

April 30th, 2026 16:02

## General Requirements

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Technical/Vocational College

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

【求人No NJB2345476】

【仕事内容】

自動車向け電子接続部品の顧客対応

顧客からの不具合情報を受領し、責任部門（国内工場、海外工場）へ情報展開をして原因調査と対策を主導します。

顧客不具合に対し責任部門から原因と対策内容を受領し、顧客への報告書の作成と報告を主導します。

海外工場に出張し、現地エンジニアとの意見交換、品質問題に対し改善のアドバイスを行い、海外工場、国内関連部門と一緒に定期的な品質改善活動を推進する。(80%日本、20%海外)  
リーダーシップを発揮し、国内・海外工場に継続的な改善プロジェクトを主導し推進できる。  
自本部のQMS規定の向上、更新、維持管理を実施。

#### 【メッセージ】

“Connectivity (接続)”という事があらゆる分野で重要性を増しています。  
自動車の分野においても、多様な機器の間を電氣的に接続し、様々な情報や信号、エネルギーをやりとりすることにより、自動運転や電動化等の飛躍的な進歩が進もうとしています。  
このような接続技術の中心的役割を担う電子部品として、我々の主力製品である“コネクタ”があります。高速伝送、大電力伝送、小型高密度化など、その進化は止まりません。  
日本に最も早くから定着し、電子機器の接続の発展を支えてきた世界有数の接続技術メーカーであるTE Connectivity Japan 合同会社において、あなたの知見やアイデアを革新的製品の創出につなげてみませんか！  
成長が期待される自動車の電氣的接続技術の分野でチカラを発揮したい！という熱意ある方を募集します。

---

## Required Skills

#### 【必須条件】

- ・ 自動車関連の技術部門または品質部門のマネージャーとして3年以上の実務経験。
- ・ 自動車Tier1 OEM顧客に対応・実務経験。特に顧客とのコミュニケーション経験
- ・ 社内関係部門を巻き込み、協調性をもって積極的に内部・外部と仕事を進められる方（明るさ、活発さ、粘り強さ、協調性）
- ・ 常に問題意識を持ち、その解決のための努力を惜しまない姿勢を持っている方
- ・ 社内外との折衝/交渉やコミュニケーションに自信のある方

#### 【歓迎条件】

- ・ 新製品に対する品質保証計画の立案と立ち上げの実務経験がある方（APQP / IATF16949等）
- ・ QC検定資格を持っている方（QC検定3以上）

---

## Company Description

コネクタ、コンタクト、スイッチ、アンテナ、センサ、各種プログラミングシステム、インターフェースユニット機器、ケーブル・アセンブリ、および、それに伴うマシンなどの製造・販売。リレー、コンタクト、トランスフォーマ、ノイズフィルタの販売。電気電子部品製造および販売